

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ

ПРИМЉЕНО: 02. 12. 2020.

Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01-	567/8		

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ
Булевар ослобођења 18, Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Предмет: *Извештај Комисије за избор у звање једног ванредног професора за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство*

Одлуком Изборног већа Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду, број 01-567/4, донетој на 55. седници одржаној дана 16.09.2020. године, именована је Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписани конкурс за избор у звање једног ванредног професора за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство у саставу:

1. Др Радмила Ресановић, ред. професор, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду - председавајућа Комисије;
2. Др Сања Алексић Ковачевић, ред. проф., Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду;
3. Др Ђорђе Алемпијевић, ред. професор, Институт за судску медицину, Медицински факултет, Универзитет у Београду.

На расписани конкурс за избор у звање једног ванредног професора за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство, на одређено време од 5 (пет) година, који је 23.09.2020. године објављен у часопису "Послови", број 900, пријавио се један кандидат:

1. Др Владимир Нешић, досадашњи ванредни професор на Катедри за судску ветеринарску медицину и законске прописе у ветеринарској медицини, Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду.

На основу анализе поднете документације, као и увида у стручни, педагошки и научно-истраживачки рад кандидата, а руководећи се критеријумима који су наведени у Закону о високом образовању, Статуту Факултета ветеринарске медицине, као и Правилнику о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, подносимо следећи:

ИЗВЕШТАЈ

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1) Основни биографски подаци

- а) *Име, име оца и презиме*: Владимир (Драган) Нешић;
- б) *Датум и место рођења*: 30.03.1967. године, Кргујевац;
- в) *Установа у којој је запослен*: Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду;
- г) *Звање/радно место*: Ванредни професор на Катедри за судску ветеринарску медицину и законске прописе у ветеринарској медицини;
- д) *Научна област*: Ветеринарска медицина;
- ђ) *Ужа научна област*: Ветеринарска форензика и државно ветеринарство.

2) Стручна биографија, дипломе и звања

а) Основне студије

Назив установе: Ветеринарски факултет Универзитета у Београду
Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 1993. године, просечна оцена 8,5 (осам и педесет).

б) Магистеријум

Назив установе: Ветеринарски факултет Универзитета у Београду
Место и година завршетка: Београд, 08.04.1999. године
Наслов магистарског рада: *"Форензичка процена експериментално изазване цекалне кокцидиозе бројлера у условима исхране смешама са зеолитом"*.
Ужа научна област: Ветеринарска медицина.

в) Докторат

Назив установе: Ветеринарски факултет Универзитета у Београду
Место и година завршетка: Београд, 20.11.2007. године
Назив докторске дисертације: *"Испитивање ефикасности одабраних додатака храни на ублажавање штетних ефеката Т-2 токсина код бројлера"*.
Ужа научна област: Ветеринарска медицина.

г) Досадашњи избори у наставна звања

Асистент приправник на предметима Судска ветеринарска медицина и Законски прописи у ветеринарској медицини на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду од 1994. до 1999. године.

Асистент на истим предметима од 01.11.1999. године.

У звање асистента реизабран 03.12.2003. године и 09.11.2007. године.

Доцент од 17.12.2010. године за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство.

Ванредни професор од 30.05.2016. године за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

II УСЛОВИ ЗА ПОНОВНИ ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА

A) ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

1. Најмање десет година искуства у педагошком раду од чега најмање пет година у звању ванредног професора.

Ванредни професор др Владимир Нешић од избора у наставно звање доцента - 2010. године, учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на предметима: *Судска ветеринарска медицина, Законски прописи у ветеринарској медицини и Етика и комунологија у ветеринарској медицини*, на којима је од 2017. године одговорни наставник.

На последипломским специјалистичким академским студијама на Факултету ветеринарске медицине ангажован је као предавач на предмету *Стандарди добре ветеринарске праксе*, док је на докторским академским студијама одговорни наставник за изборни предмет *Судска ветеринарска медицина и законски прописи*.

У раду са студентима одликује га приступачност, непосредност и добар педагошки приступ. Кроз интерактивну наставу, успева да студентима на сликовит, интересантан и прихватљив начин приближи проблематику ветеринарско-медицинске форензике, етике и законских прописа, а самим тим, да им олакша разумевање дате материје и лакше савладавање градива. Редовни је рецензент студентских радова за конгресе студената биомедицинских наука.

2. Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) добијена у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода.

У студентским анкетама за педагошки рад у периоду од 2016. до 2020. године, за сва три предмета на којима држи теоријску наставу просечно је добио одличне оцене:

- Судска ветеринарска медицина - **4,73**;
- Законски прописи у ветеринарској медицини - **4,72**;
- Етика и комунологија у ветеринарској медицини - **4,75**.

3. Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из уже научне области за коју се бира.

1) Davitkov Dajana, Glavinic Uros, Nešić Ksenija, Davitkov Darko, Nešić Vladimir, Stanimirović Zoran: Improved DNA-based identification of Cervidae species in forensic investigations, *Acta Veterinaria*, Vol. 67, No. 4, 449-458, 2017. DOI 10.1515/acve-2017-0037 [IF=0.741 M22]

4. Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора.

- 1) Jelesijević T., Nešić V., Aleksić-Kovačević S., Marinković D., Gledić D., Knežević M., Jovanović M., Follicle Stimulating Hormone Receptor Expression In Histologically Normal And Neoplastic Canine Mammary Gland Tissues, *The FASEB Journal*, Vol. 34, pp. 1-1, 2020. (M34)
- 2) Nešić V.: Usklađivanje nacionalnog zakonodavstva iz oblasti zaraznih bolesti životinja sa Uredbom EU 2016/429 - "Animal Health Law", *Zbornik predavanja XXXVIII Seminara za inovacije znanja veterinarara*, str. 27-35, Beograd, 2017. (M63)

- 3) Marinković D., Aničić M., Nešić V., Tehnika obdukcije životinja, Zbornik radova i kratkih sadržaja 29. Savetovanja veterinarara Srbije – Zlatibor, str. 261-262, 2018. (M63)
- 4) Nešić V.: Veterinari u sudskim postupcima - gde najčešće grešimo?, Zbornik predavanja XL Seminara za inovacije znanja veterinarara, str. 181-185, Beograd, 2019. (M63)
- 5) Davitkov Dajana, Ilić-Bozović Anja, Davitkov Darko, Nešić Vladimir, Patoanatomske promene kod dirofilarioze pasa. Zbornik kratkih sadržaja, XIX simpozijum epizootiologa i epidemiologa, 121-122, Vršac, Srbija, Apr. 5-7, 2017. (M64)
- 6) Nešić Vladimir, Davitkov Dajana, Marinković Darko, Prisustvo parazita Eustrongilides spp. kod dunavskog soma (Silurus glanis). Zbornik kratkih sadržaja, XX simpozijum epizootiologa i epidemiologa, 128-129, Vrnjačka Banja, Srbija, Apr. 18-20, 2018. (M64)
- 7) Nešić Vladimir, Davitkov Dajana, Grandov Aleksandar, Forenzički aspekt trovanja životinja. Zbornik kratkih sadržaja 25. godišnjeg Savetovanja doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina), 64-65, Teslić, 2020. (M64).

5. Ментор најмање једног завршног рада.

Дипломски радови - ментор:

- 1) Александар Грандов, Форензичка процена рана насталих дејством ватреног оружја, 2020.
- 2) Димитрије Радојковић, Форензичка процена рана насталих дејством ватреног оружја, 2019.
- 3) Јована Маринковић, Последице илегалног промета ветеринарских лекова на концепт «Једно здравље» у Републици Србији, 2019.
- 4) Дарија Лауш, Антропоморфизам у ветеринарској медицини, 2018.

Дипломски радови - члан комисије:

- 1) Владан Рајковић, Стабилизација, анестезија и интензивна нега педијатријских пацијената малих животиња, 2020.
- 2) Кристина Ђапин, Упоредна анализа појединих метода лечења диофилариозе паса, 2019.
- 3) Марко Поповић, Дијагностика и терапија хроничног обољења танког црева мачака, 2019.
- 4) Александра Муњиза, Комуникација у служби ветерине, 2019.
- 5) Стефан Ђурић, Мегаезофагус код паса - дијагноза и терапија, 2019.
- 6) Предраг Младеновић, Манипулација семеном паса, 2019.
- 7) Игор Пешић, Коже болести специфичне за одређене расе паса, 2019.
- 8) Алекса Тојић, Разлози и решавање неплодности куја, 2018.
- 9) Драгана Лацмановић, Правни аспект и форензичка процена злостављања и занемаривања животиња, 2017.
- 10) Александар Јовановић, Дијагностика и третман ендометритиса крава, 2016.
- 11) Јелена Терзин, Дистокија код рептила, 2016.
- 12) Андреас Хајдусис, Контрола репродукције дивљих и егзотичних животиња, 2016.
- 13) Андријана Павлова, Тумори репродуктивних органа паса, 2016.
- 14) Милена Јовановић, Партус гравис - отежани порођај малих животиња, 2016.

6. Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације.

Ментор при изради докторске дисертације дџм Дажане Давитков: „*Карактеризација полно специфичних секвенци ДНК у циљу форензичког испитивања врсте и пола заштићених птица*“ (одобрена тема, израда у току).

Члан комисија за одбрану 7 (седам) завршних радова на специјалистичким академским студијама на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Списак специјалистичких радова:

- 1) Ана Алба, Радиолошка семиотика у форензичкој процени устрелних рана, 2020.
- 2) Марко Митровић, Испитивање морфометријских параметара и функције органа уринарног система замораца методом екскреторне урографије, 2019.
- 3) Милан Грозданић, Гастритис код паса, 2019.

- 4) Веселин Ђурђевић, Методе конзервирања и чувања сперме паса, 2018.
- 5) Маја Васиљевић, Менаџмент у ургентној ветеринарској медицини - Превенција синдрома изгарања, 2017.
- 6) Ненад Ђирковић, Акутни панкреатитис код паса - дијагностика и интензивна нега, 2017.
- 7) Ивана Јојић, Најчешћа тровања паса на територији града Београда, 2016.

Б) ИЗБОРНИ УСЛОВИ

1. Стручно професионални допринос

а) *Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура:*

Кандидат др Владимир Нешић је доставио потврду о извршеним дисекцијама угинулих животиња на основу увида у књигу обдукционих протокола Катедре за судску ветеринарску медицину и законске прописе. Током претходног изборног периода кандидат је самостално или са срадницима обавио **434** дисекције различитих врста животиња (пси, мачке, заштићене врсте птица, рибе и др.).

Година	Пси, мачке	Птице	Рибе	Укупно
2016	30	/	38	68
2017	33	16	30	79
2018	35	29	88	152
2019	32	7	/	39
2020	57	21	18	96
	187	73	174	434

2. Допринос академској и широј заједници

а) *Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова:*

- члан Извршног одбора Српског ветеринарског друштва, као и председник секције за форензику и законодавство,

- од 2016. до 2020. године - потпредседник СВД.

- стални судски

- од 2011. године - председник Удружења ветеринара судских вештака Србије, при Ветеринарској комори Србије.

- од 2018. године - председник Етичке комисије за заштиту добробити огледних животиња, Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

- септембра 2020. године, као представник Универзитета, именован за члана Радне групе за Управљање популацијом напуштених паса, у оквиру пројекта „Јачање здравља и добробити животиња у Србији“ - финансиран од стране ЕУ.

- члан програмских или организационих одбора (Саветовање ветеринара Србије и Симпозијум из клиничке патологије и терапије животиња)

- уредник зборника саопштења скупа националног значаја (*Clinica veterinaria*).

3. Сарадња са другим високошколским односно научно-истраживачким установама у земљи или иностранству

а) *Предавања по позиву.*

- 38. Семинар за иновације знања ветеринара 2017. године: „Усклађивање националног законодавства из области заразних болести животиња са Уредбом ЕУ 2016/429“;

- 40. Семинар за иновације знања ветеринара 2019. године: „Ветеринари у судским поступцима – где најчешће грешимо?“;

- предавање по позиву на Факултету ветеринарске медицине у Скопљу, Северна Македонија, децембра 2019. године: „Савремени етички изазови у ветеринарској медицини“.

III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ

Кандидат др Владимир Нешић је до сада, сам или у сарадњи са другим ауторима, објавио **67** научних и стручних радова у часописима и зборницима од националног и међународног значаја, који су штампани у целини или изводу и који су сврстани као:

Радови објављени од избора у звање ванредног професора (од 2015. године):

Радови у истакнутим међународним часописима (M22):

1) Davitkov Dajana, Glavinić Uroš, Nešić Ksenija, Davitkov Darko, **Nešić Vladimir**, Stanimirović Zoran: Improved DNA-based identification of Cervidae species in forensic investigations, Acta Veterinaria, Vol. 67, No. 4, 449-458, 2017. DOI: 10.1515/acve-2017-0037 [IF = 0.741]

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34):

1) Jelesijević T., **Nešić V.**, Aleksić-Kovačević S., Marinković D., Gledić D., Knežević M., Jovanović M., Follicle Stimulating Hormone Receptor Expression In Histologically Normal And Neoplastic Canine Mammary Gland Tissues, The FASEB Journal, Vol. 34, pp. 1-1, 2020.

Радови у врхунским часописима националног значаја (M51):

1) Davitkov Dajana, Davitkov Darko, Vučićević Miloš, **Nešić Vladimir**, Glavinić Uroš, Stevanović Jevrosima, Stanimirović Zoran: Molekularna detekcija i ispitivanje zastupljenosti uzročnika dirofilarioze pasa na teritoriji grada Beograda, Veterinarski glasnik, vol. 70, br. 3-4, str. 89-98, 2016.

2) Davitkov Dajana, Marinković Darko, Davitkov Darko, **Nešić Vladimir**: Congenital thoracic kyphosis caused by hemivertebra in a pug puppy, Veterinarski glasnik, vol. 74, br. 1, str. 92-98, 2020.

Саопштења са скупова националног значаја штампана у целини (M63):

1) **V. Nešić**: Usklađivanje nacionalnog zakonodavstva iz oblasti zaraznih bolesti životinja sa Uredbom EU 2016/429 - "Animal Health Law", Zbornik predavanja XXXVIII Seminara za inovacije znanja veterinarar, str. 27-35, Beograd, 2017.

2) D. Marinković, M. Aničić, **V. Nešić**, Tehnika obdukcije životinja, Zbornik radova i kratkih sadržaja 29. Savetovanja veterinarar Srbije – Zlatibor, str. 261-262, 2018.

3) **V. Nešić**: Veterinari u sudskim postupcima - gde najčešće grešimo?, Zbornik predavanja XL Seminara za inovacije znanja veterinarar, str. 181-185, Beograd, 2019.

Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу (M64):

1) Davitkov Dajana, Ilic Bozović Anja, Davitkov Darko, **Nešić Vladimir**, Patoanatomske promene kod dirofilarioze pasa. Zbornik kratkih sadržaja, XIX simpozijum epizootiologa i epidemiologa, 121-122, Vršac, Srbija, Apr. 5-7, 2017.

2) **Nešić Vladimir**, Davitkov Dajana, Marinković Darko, Prisustvo parazita *Eustrongilides* spp. kod dunavskog soma (*Silurus glanis*). Zbornik kratkih sadržaja, XX simpozijum epizootiologa i epidemiologa, 128-129, Vrnjačka Banja, Srbija, Apr. 18-20, 2018.

3) **Nešić Vladimir**, Davitkov Dajana, Grandov Aleksandar, Forenzički aspekt trovanja životinja. Zbornik kratkih sadržaja 25. godišnjeg Savjetovanja doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina), 64-65, Teslić, 2020.

Радови објављени пре избора у звање ванредног професора (до 2015. године):

Радови у врхунским међународним часописима (M21):

- 1) Nešić K, Ivanović S, **Nešić V**: Fusarial Toxins: Secondary Metabolites of Fusarium Fungi; Reviews of environmental contamination and toxicology, vol 228, 101-120, 2014. ISSN 0179-5953 [IF = 4.125]
- 2) Nešić K., Šamanc H., Vujanac I., Prodanović R., **Nešić V.**, Velebit B., Savić B.: Detection of meat and bone meal in cattle feed and ruminal fluid—comparison and combining of microscopy and polymerase chain reaction, Animal Feed Science and Technology, vol. 187, 86-90, January 2014. ISSN 0377-8401 [IF = 2.086]

Радови у међународним часописима (M23):

- 1) **Nešić V**, Aleksić Z, Dimitrijević Sanda, Knežević Milijana, Ilić Tamara, Resanović Radmila: The influence of a diet of zeolite mixed feed on the course of cecal coccidiosis in broilers; Acta Veterinaria, Vol. 53, No. 5-6, 377-383, 2003. [IF = 0.096]
- 2) Ilić Tamara, Knežević Milijana, Dimitrijević Sanda, **Nešić V**, Aleksić-Kovačević Sanja: Study of the distribution of CD3-T lymphocytes in caeca of chickens experimentally infected with *Eimeria tenella*; Acta Veterinaria, Vol. 53, No. 5-6, 385-391, 2003. [IF = 0.096]
- 3) Ilić Tamara, Knežević Milijana, Aleksić-Kovačević Sanja, **Nešić V**, Dimitrijević Sanda: Immunohistochemical investigation of the Bursa of Fabricius in chickens experimentally infected by *Eimeria tenella*; Acta Veterinaria, Vol. 54, No. 5-6, 411-417, 2004. [IF = 0.146]
- 4) Magaš V, Jović S, **Nešić V**, Bacetić D, Aleksić-Kovačević Sanja: Morphological and immunohistochemical assays of surgically removed mammary gland tumors in bitches, Acta veterinaria, Vol. 57, No. 1, 37-45, 2007. [IF = 0.149]
- 5) Nešić Ksenija, Resanović Radmila, **Nešić V**, Sinovec Z: Efficacy of mineral and organic adsorbent in alleviating harmful effects of zearalenone on performance and health of pigs, Acta Veterinaria, Vol. 58, No. 2-3, 211-219, 2008. [IF = 0.167]
- 6) **Nešić V**, Resanović Radmila, Marinković D, Nešić Ksenija, Lazarević M, Nešić S, Aleksić-Kovačević Sanja: Efficacy of T-2 toxin detoxifying agent in broiler chickens; Acta Veterinaria, Vol. 62, No. 2-3, 171-182, 2012. [IF = 0.258]
- 7) Marković N., Stevanović O., **Nešić V.**, Marinković D., Krstić N., Nedeljković D., Radmanović D., Janecyck M.: Palaeopathological study of Cattle and Horse bone remains of the Ancient Roman city of Sirmium (Pannonia / Serbia), Revue de Médecine Vétérinaire, 165, 3-4, 77-88, 2014. [IF = 0.323]

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33):

- 1) Ksenija Nesic, Dragan Milicevic, **Vladimir Nesic**, Snezana Ivanovic: Mycotoxins as one of the foodborne risks most susceptible to climatic change, Procedia Food Science 5, 207-210, 2015.

Радови у часописима националног значаја (M52):

- 1) D. Vicković; Z. Aleksić; Snežana Sinovec; **V. Nešić**: Forenzička procena nekih oboljenja organa za disanje konja; Veterinarski glasnik, vol. 48 br. 8 str. 669-672, Beograd, 1994.
- 2) Snežana Sinovec; Anđelija Škaro-Milić; M. Jovanović; **V. Nešić**: Changes in rat liver affected by T-2 toxin; Archive of oncology, vol. 6 (Suppl. 2), 49-50, Sremska Kamenica, 1998.
- 3) **V. Nešić**, Z. Aleksić, Milijana Knežević, Sanda Dimitrijević, Tamara Ilić: Forenzička procena eksperimentalno izazvane cecalne kokcidioze brojlera; Veterinarski glasnik, vol. 55, br. 5-6, str. 265-271, 2001.
- 4) **V. Nešić**, Radmila Resanović, Ljiljana Konstadinović: Ispitivanje stepena adsorpcije salinomycin-Na od strane modifikovanog klinoptilolita u uslovima in vitro, Veterinarski glasnik, vol. 55, br. 5-6, str. 283-290, 2001.

- 5) Sanja Aleksić-Kovačević, T. Jelesijević, V. Magaš, V. Nešić, Milijana Knežević, M. Jovanović: Cytokeratin and AgNOR expression in mammary gland tumors of bitches; *Archive of oncology*, 10, Supl. 1, 133, 2002.
- 6) D. Marinković, V. Nešić: Iznenađno uginuće mačke kao posledica infekcije uzrokovane sa *Dirofilaria immitis*; *Veterinarski glasnik*, vol. 60, br. 3-4, str. 255-260, 2006.
- 7) Radmila Resanović, Ksenija Nešić, V. Nešić, T. Palić, Vesna Jačević: Mycotoxins in poultry production, *Zbornik Matice srpske za prirodne nauke*, 116, 7-14, 2009.
- 8) V. Nešić, D. Marinković, Ksenija Nešić, Radmila Resanović: Examination of the efficacy of various feed additives on the pathomorphological changes in broilers treated with T-2 toxin, *Zbornik Matice srpske za prirodne nauke*, 116, 49-54, 2009.
- 9) V. Nešić, Mirjana Ostojin, Ksenija Nešić, Radmila Resanović: Evaluation of different feed additives to adsorb T-2 toxin in vitro, *Zbornik Matice srpske za prirodne nauke*, 116, 55-59, 2009.
- 10) Ksenija Nešić, Radmila Resanović, Dobrila Jakić-Dimić, V. Nešić: Efficiency of various feed additives on the performance of broilers treated with T-2 toxin, *Biotechnology in Animal Husbandry*, 27 (3), 705-711, 2011.

Радови у научним часописима (M53):

- 1) Z. Aleksić, Snežana Sinovec, Branislava Đukić, V. Nešić: Otkrivanje, suzbijanje i iskorenjivanje zaraznih bolesti živine – zakonska regulativa, *Nauka u živinarstvu* 1-2, str. 127-133, Beograd, 1999.
- 2) Z. Aleksić, V. Nešić, Jelena Aleksić: Živinarstvo i sudska veterinarska praksa; *Živinarstvo*, broj 8-9, str. 25-32, 2006.
- 3) V. Magaš, V. Nešić: Ultrasonografska dijagnostika testisa psa, *Veterinarski žurnal Republike Srpske*, vol. VII, broj 1, strana 81-83, 2007.
- 4) V. Nešić, D. Marinković, V. Magaš: Borbe životinja – veterinarsko-forenzički aspekt, *Veterinarski žurnal Republike Srpske*, vol. VIII, broj 2, 129-133, 2008.
- 5) V. Nešić, D. Ječmenica, D. Marinković, Đ. Alempijević: Forenzički značaj životinjskih ujeda, *Materia medica*, vol. 25, N^o2, 81, 2009.
- 6) V. Nešić, D. Marinković, Radmila Resanović, Sanja Aleksić Kovačević: Morphological examination of T-2 toxicosis in broilers fed diets with different feed additives, *Journal of Comparative Pathology*, 143:4, 315, 2010.
- 7) D. Marinković, S. Trailović, V. Nešić, D. Đurđević: Dirofilarioza - Patomorfološki nalaz, terapija i preventiva, *Veterinarski žurnal Republike Srpske*, vol. XI, broj 1, strana 101-110, 2011.
- 8) Radmila Resanović, V. Nešić, Jelena Trailović, M. Vučićević: Mikotoksini u živinarskoj proizvodnji, *Živinarstvo*, broj 7-8, 33-43, 2011.

Саопштења са скупова националног значаја штампана у целини (M63):

- 1) V. Nešić, Sara Galac, V. Krstić, V. Ilić: Diferencijalno-dijagnostički pristup sindromu poliurija/polidipsija; *Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja radova Simpozijuma "Male životinje - život i zdravlje"* – str. 104-106, Beograd, 1995.
- 2) Olivera Popović, V. Nešić, Z. Sinovec: Alternativni stimulatori rasta u ishrani prasadi; *Zbornik 3. Simpozijuma "Uzgoj i zaštita zdravlja svinja"*, str. 159-160, Vršac, 2000.
- 3) V. Magaš, V. Pavlović, T. Jelesijević, V. Nešić: Klinička procena i tretman mlečne žlezde kuja, *Zbornik radova II Savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja*, str. 135-138, Budva, 2000.
- 4) Tamara Ilić, Milijana Knežević, Sanda Dimitrijević, V. Nešić, Sanja Aleksić-Kovačević: Istraživanje distribucije CD3-T limfocita u cekumima pilića eksperimentalno inficiranih sa *Eimeria tenella*; *Prvi Simpozij poljoprivrede veterinarstva i šumarstva*, Neum, str. 96-97, 2003.
- 5) V. Nešić: Pandemije XX veka, *Zbornik predavanja XXVII Seminara za inovacije znanja veterinarara*, str. 1-10, Beograd, 2006.
- 6) V. Nešić, D. Marinković: Ulceracija želuca (*gastric ulcer*) i septikemija kod neonatalnog ždrebeta (prikaz slučaja), *Zbornik radova – X simpozijum iz kliničke patologije i terapije životinja „Clinica veterinaria“*, 238-240, Kragujevac, 2008.
- 7) D. Marinković, V. Nešić: Promene na jetri jelena lopatara (*Dama dama*) izazvane sa velikim američkim metiljem *Fascioloides magna*, *Zbornik radova i kratkih sadržaja 20. Savetovanja veterinarara Srbije*, str. 298-309, Zlatibor, 2008.
- 8) V. Nešić, D. Marinković: Forenzički aspekt borbi pasa, *Zbornik radova i kratkih sadržaja 20. Savetovanja veterinarara Srbije*, str. 364-373, Zlatibor, 2008.
- 9) V. Nešić, D. Marinković: Forenzičko ispitivanje uginulih životinja, *Zbornik referata 8. Kongresa veterinarara Srbije*, str. 67-76, Beograd, 2009.

- 10) D. Marinković, **V. Nešić**: Patomorfološki nalaz kod dirofilarioze pasa i mačaka, Zbornik predavanja 12. regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, „Clinica veterinaria“, 102-104, Subotica, 2010.
- 11) **V. Nešić**, D. Marinković, B. Plavšić: Nacionalni i evropski propisi u prometu konja, Zbornik 4. Sajma konjarstva i sersana, Novi Sad, 139-146, 2013.
- 12) **V. Nešić**: Profesionalni etički izazovi u veterinarskoj medicini, Zbornik radova i kratkih sadržaja 25. Savetovanja veterinara Srbije, Zlatibor, 19-28, 2014.

Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу (M64):

- 1) Snežana Sinovec; Branislava Đukić; **V. Nešić**: Zakonski i etički principi zaštite pasa; Zbornik kratkih sadržaja radova 8. Savetovanja veterinara Srbije; str. 98, Zlatibor, 1995.
- 2) Branislava Đukić; Z. Aleksić; N. Krstić; Snežana Sinovec; **V. Nešić**: Forenzička procena displazije kuka pasa; Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja postera I Jugoslovenskog Kongresa veterinara male prakse; str. 155-156, Beograd, 1997.
- 3) Z. Aleksić; Snežana Sinovec; **V. Nešić**; D. Janjić: Forenzički aspekt poremećaja odontogeneze u rasnih pasa; Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja postera I Jugoslovenskog Kongresa veterinara male prakse; str. 159-160, Beograd, 1997.
- 4) Branislava Đukić; Z. Aleksić; Snežana Sinovec; **V. Nešić**: Zaštita prava i dobrobiti životinja; Zbornik plenarnih referata i kratkih sadržaja postera I Jugoslovenskog Kongresa veterinara male prakse; str. 175-176, Beograd, 1997.
- 5) **V. Nešić**, Ljiljana Konstatinović, Radmila Resanović, Z. Aleksić: Ispitivanje mogućnosti vezivanja Salinomycin-Na zeolitom u uslovima IN VITRO; Zbornik radova i kratkih sadržaja 12. Savetovanja veterinara Srbije, str. 189-190, Vrnjačka Banja, 2000.
- 6) Z. Aleksić, Branislava Đukić, **V. Nešić**, Živka Aleksić: Uverenje o zdravstvenom stanju životinja – veterinarsko-medicinski značaj u forenzičkim slučajevima; Zbornik radova i kratkih sadržaja 12. Savetovanja veterinara Srbije, str. 197-198, Vrnjačka Banja, 2000.
- 7) V. Magaš, **V. Nešić**, D. Marinković: Klinička procena i tretman tumora mlečne žlezde mačaka; Zbornik kratkih sadržaja 16. Savetovanja veterinara Srbije, str. 79, Zlatibor, 2004.
- 8) Jelena Aleksić, **V. Nešić**, D. Marinković: Karakteristike rane izazvane projektilom iz vatrenog oružja (vulnus sclopetarium); Zbornik kratkih sadržaja 17. Savetovanja veterinara Srbije, str. 267-268, Zlatibor, 2005.
- 9) V. Magaš, D. Marinković, **V. Nešić**: Prikaz slučaja torzije abdominalnog testisa kod kriporhidnog psa, Zbornik radova – VII simpozijum iz kliničke patologije i terapije životinja «Clinica veterinaria» (Workshop «Clinica veterinaria», AGR 20416), Ohrid 3.–7. septembra 2005. godine, strana 343, Ohrid, 2005.
- 10) V. Magaš, **V. Nešić**: Ultrasonografska dijagnostika testisa pasa, Zbornik kratkih sadržaja 12. godišnjeg savetovanja veterinara Republike Srpske, 140, Teslić, 2006.
- 11) V. Magaš, D. Marinković, **V. Nešić**: Transmisivni venerični tumor pasa, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, 9, Neum, 2006.
- 12) V. Magaš, **V. Nešić**, D. Marinković: Klinička procena i tretman tumora mlečne žlezde kuja, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, 13, Neum, 2006.
- 13) **V. Nešić**, D. Marinković: Patomorfološka procena „iznenadnih uginuća“ pasa i mačaka, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, 17, Neum, 2006.
- 14) **V. Nešić**, D. Marinković, V. Magaš: Borbe životinja – veterinarsko-forenzički aspekt, Zbornik kratkih sadržaja 13. godišnjeg Savjetovanja veterinara Republike Srpske, 91-92, Teslić, 2008.
- 15) Vesna Jačević, Radmila Resanović, Jelena Nedeljković Trailović, **Vladimir Nešić**, Miloš Stoilković, Boćarov-Stančić, Snežana Đorđević, Ana A, Maja Stanojević: Ispitivanje različitih antidotskih kombinacija u prevenciji mikotoksikoza. 10. Kongres toksikologa Srbije, Palić 22-25. septembar, str. 10, 2010.
- 16) M. Urošević, **V. Nešić**, J. Smola, A. Vanickova, M. Rozkot, A. Milovanović, N. Filipović: The health status of breeding boars for natural and artificial insemination, regulatory compliance in Serbia: Are we closer or further away European Union? IV International Symposium and XX Scientific Professional Conference of Agronomists of Republic of Srpska, Book of abstract 194, 2015.
- 17) M. Urošević, **V. Nešić**, J. Smola, A. Vanickova, M. Rozkot, A. Milovanović, N. Filipović: The health status of bulls in artificial insemination centres: Harmonization of legislation in Serbia with the European Union. IV International Symposium and XX Scientific Professional Conference of Agronomists of Republic of Srpska, Book of abstract 347, 2015.

Уџбеничка литература

- коаутор помоћног уџбеника "Техника облукције животиња са основама танатологије", Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду, 2013. године.
- аутор поглавља „Дивље животиње и судска ветеринарска медицина“ у уџбенику „Биолошке карактеристике и болести дивљачи, кунића и крзнашица“, аутора проф. др Николе Поповића и доц. др Војислава Илића, 2007. године.

IV УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА

Др Владимир Нешић је у периоду од 2011. до данас учесник је у научном пројекту основних истраживања под називом: «Антиоксидативна заштита и потенцијали за диференцијацију и регенерацију мезенхималних матичних ћелија из различитих ткива током процеса старења» (Пројекат св. бр. 175061), чији је руководиоца Милица Ковачевић Филиповић, а чију реализацију финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

V НАСТАВНА И ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

- Основне академске студије - одговорни наставник на предметима: Судска ветеринарска медицина, Законски прописи у ветеринарској медицини и Етика и комуникологија у ветеринарској медицини;
- Последишломске специјалистичке академске студије на Факултету ветеринарске медицине - предавач на предмету Стандарди добре ветеринарске праксе;
- Докторске академске студије - одговорни наставник за предмет Судска ветеринарска медицина и законски прописи.
- Од 2017. године шеф Катедре за судску ветеринарску медицину и законске прописе у ветеринарској медицини, Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

VI ОЦЕНА НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА

Др Владимир Нешић је до сада, сам или у сарадњи са другим ауторима, објавио **67** научних и стручних радова у часописима који су доступни оцени домаће и шире научне јавности. Од укупног броја радова, **10** (десет) се налази на SCI листи (2 - M21, 1 - M22 и 7 - M23), у часописима националног значаја (M51 и M52) је објавио **12** (дванаест), а у научним часописима (M53) **8** (осам) радова. Такође, има једно саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33), једно саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34), затим **15** (петнаест) саопштења са скупова националног значаја штампана у целини (M63), као и **20** (двадесет) саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу (M64).

У периоду од избора у звање ванредног професора 2016. године, објавио је **10** (десет радова), од којих један у истакнутом међународном часопису (M22), има једно саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33), **2** (два) рада у врхунском часопису националног значаја (M51), као и **6** (шест) саопштења са међународних и националних скупова, штампаних у целини или изводу (3 - M63; 3 - M64).

Према SCOPUS подацима, укупни импакт фактор износи **8,187**, h-index је **3** (три), а укупан број хетероцитата је **84** (осамдесет четири).

Анализом објављених радова може да се закључи да се др Владимир Нешић у оквиру научно-истраживачког рада највише бавио проблематиком која је у вези са испитивањем патоморфолошких промена код инфективних болести и микотоксикоза, и то

пре свега са форензичког аспекта. Посебна пажња је посвећена и могућностима ублажавања штетних ефеката микотоксикоза путем примене различитих адсорбента, а све у циљу производње безбедне и квалитетне хране за људе и животиње.

У оквиру његовог научно-истраживачког рада велики број радова се односи на приказе случајева из ветеринарске праксе, а који се односе на утврђивање одговорности из домена, како ветеринарске форензике, тако и професионалне ветеринарско-медицинске етике, као и тумачења, усаглашавања и примене прописа из области државног ветеринарства.

VII ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу изложених биографских података и оцене наставне, педагошке и научно-истраживачке делатности пријављеног кандидата, Комисија је закључила да је др Владимир Нешић у потпуности испунио све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Факулета ветеринарске медицине, као и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, за поновни избор у звање ванредног професора.

Комисија једногласно предлаже Изборном већу Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду да прихвати предлог да се др **Владимир Нешић поново изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Ветеринарска форензика и државно ветеринарство.**

У Београду
01.12.2020. године

Чланови Комисије:



Др Радмила Ресановић, редовни професор
Катедра за болести копитара, месоједа, живине и дивљачи, Факултет ветеринарске медицине, Београд



Др Сања Алексић-Ковачевић, редовни професор
Катедра за патолошку морфологију, Факултет ветеринарске медицине, Београд



Др Ђорђе Алемпијевић, редовни професор
Институт за судску медицину, Медицински факултет, Београд